



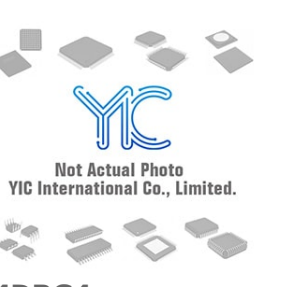





| | |
|--|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2>SN74HC14DR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74HC14DR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 46065 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | SN74HC14DR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | 46065 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SOIC |
| Serie | 74HC |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 6 |
| Zahl der Schaltkreise | 6 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 21ns @ 6V, 50pF |
| Logiktyp | Inverter |
| Logikpegel - Low | 0.3 V ~ 1.2 V |
| Logikpegel - Hohe | 1.5 V ~ 4.2 V |
| Eigenschaften | Schmitt Trigger |
| Strom - Ruhende (Max) | 2µA |
| Strom - hoch, niedrig | 5.2mA, 5.2mA |

SN74HC14DR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74HC14DR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74HC14DR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74HC14DR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>SN74HC14DRG3 N/A IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14SOIC</p> |  <p>SN74HC14DT N/A IC HEX INVERTER SCHMITT 14-SOIC</p> |  <p>SN74HC14DRG4 N/A IC HEX INVERTER SCHMITT 14-SOIC</p> |  <p>SN74HC14DBRG4 N/A IC HEX INVERTER SCHMITT 14-SSOP</p> |
|  <p>SN74HC14DE4 N/A IC HEX INVERTER SCHMITT 14-SOIC</p> |  <p>SN74HC14DG4 N/A IC HEX INVERTER SCHMITT 14-SOIC</p> |  <p>SN74HC14DBR N/A IC INV HEX SCHMITT-TRIGG 14SSOP</p> |  <p>SN74HC14DRE4 N/A IC HEX INVERTER SCHMITT 14-SOIC</p> |

SN74HC14DR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| Schlüsselwort | SN74HC14DR Datenblatt | SN74HC14DR-Datenblätter | SN74HC14DR PDF | SN74HC14DR |
| SN74HC14DR Electronic | SN74HC14DR-Komponenten | SN74HC14DR-Verteiler | SN74HC14DR-Bild | SN74HC14DR-Teil |
| SN74HC14DR Preis | SN74HC14DR Hersteller | SN74HC14DR Bild | SN74HC14DR Aktie | SN74HC14DR Inventar |
| SN74HC14DR Neu | SN74HC14DR Original | SN74HC14DR garantiert | SN74HC14DR RFQ | SN74HC14DR Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited